



**Nordwestdeutsche  
Forstliche Versuchsanstalt**

## **STELLENAUSSCHREIBUNG**

An der Nordwestdeutschen Forstlichen Versuchsanstalt in Göttingen – einer gemeinsamen Einrichtung der Länder Niedersachsen, Hessen, Sachsen-Anhalt und Schleswig-Holstein – ist zum 01.04.2024 im **Sachgebiet Käfer und Mittelprüfung der Abteilung Waldschutz** die Stelle der

### **Wissenschaftlichen Mitarbeit (m/w/d)**

zu besetzen. Die Einstellung erfolgt im Landesdienst Sachsen-Anhalt.

#### **Ihre Aufgaben:**

- Forschung
  - Angewandte Forschung über phytophage und xylobionte Käfer vor allem im Bereich der Schadensabwehr und Populationsregulierung
  - Planung, Koordination und Betreuung von Labor- und Freilandversuchen
  - Dokumentation und wissenschaftliche Auswertung von Versuchen
  - Veröffentlichung von Forschungsergebnissen in Berichten, Artikeln, Merkblättern und bei Vorträgen und Seminaren für Wissenschaftler und Forstpraxis
  - Unterstützung bei der Verfahrensentwicklung durch Koordination von Projektarbeiten
- Beratung und Unterstützung der Forstpraxis
  - Erstellung von Schadensdiagnosen und Gefährdungsprognosen
  - Fachkundige Beurteilung der Populationsentwicklung forstschädlicher Käfer und Auswertung von Felddaten
  - Empfehlung der betriebsspezifisch und fallbezogen geeigneten Maßnahmen unter besonderer Berücksichtigung nicht-chemischer Verfahren
  - Ableitung des notwendigen Maßes in der Bekämpfung
  - Vorbereitung, Organisation und fachliche Anleitung von Bekämpfungsaktionen
  - Umsetzung von Erfolgskontrollen
  - Transfer der Forschungsergebnisse

#### **Fachliches Anforderungsprofil:**

- Ein mit dem Mastergrad oder einem gleichwertigen Abschluss abgeschlossenes Studium der Forstwissenschaften, möglichst 2. Forstliches Staatsexamen oder einschlägige Promotion
- Ein Nachweis erfolgreicher wissenschaftlicher Arbeit durch Promotion, Publikationstätigkeit und/oder Bearbeitung von Drittmittelprojekten ist von Vorteil
- Sachkundenachweis im Pflanzenschutz und vertiefte Kenntnisse und Erfahrungen im Waldschutz

### **Persönliches Anforderungsprofil:**

- Hohes Maß an Arbeitsgüte
- Ergebnisorientierte Arbeitsweise, Eigeninitiative und Verantwortungsbereitschaft im Rahmen der Aufgabenstellung
- Teamfähigkeit und ein hohes Maß an sozialer Kompetenz
- Fähigkeit zur Motivation von Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern
- Sicheres Auftreten in der Öffentlichkeit
- Ausgeprägte kommunikative und organisatorische Fähigkeiten
- Gutes mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen
- Flexibilität, Belastbarkeit und hohe Einsatzbereitschaft
- Befähigung und Bereitschaft zum Außendienst im gesamten Zuständigkeitsbereich der NW-FVA
- Bereitschaft zum Führen eines Dienstfahrzeuges
- Führerschein der Klasse B

### **Wir bieten Ihnen:**

Ein interessantes Berufsfeld im Kreis engagierter, innovativer Kolleginnen und Kollegen.

Der Arbeitsplatz ist nach Besoldungsgruppe **A 13 LBesG LSA bzw. Entgeltgruppe 13 TV-L** mindestbewertet. Bei Vorliegen der persönlichen, tariflichen bzw. haushaltsrechtlichen Voraussetzungen ist eine Höherbewertung möglich.

Der Dienort ist Göttingen.

Der Arbeitsplatz ist teilzeitgeeignet.

Als familienfreundlicher Arbeitgeber unterstützen wir Sie zudem bei einer familienfreundlichen Arbeitszeitgestaltung, bieten vielfältige Formen der Teilzeitbeschäftigung sowie grundsätzlich die Möglichkeit der Nutzung des mobilen Arbeiten im Rahmen einer Dienstvereinbarung.

Gemäß § 3 des Frauenförderungsgesetzes des Landes Sachsen-Anhalt sollen Frauen im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen gefördert werden. Die NW-FVA strebt in allen Bereichen und Positionen an, eine Unterrepräsentanz i. S. des FrFG abzubauen. Qualifizierte Frauen werden daher ausdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben und können nach Maßgabe des § 4 FrFG LSA bevorzugt berücksichtigt werden.

Bewerberinnen und Bewerber mit Behinderungen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung ebenfalls nach Maßgabe der einschlägigen Vorschriften bevorzugt berücksichtigt. Eine Behinderung/Gleichstellung bitten wir zur Wahrung Ihrer Interessen bereits in der Bewerbung mitzuteilen.

Bewerbungen von Menschen aller Nationalitäten sind willkommen. Gute Kenntnisse der deutschen Sprache sind erforderlich.

Eingangsbestätigungen/Zwischennachrichten werden nicht versandt. Es erfolgt keine Rücksendung der Bewerbungsunterlagen, insofern müssen mit der Bewerbung keine Originalunterlagen oder beglaubigte Kopien eingereicht werden. Diese werden ggf. im Zusammenhang mit der Einbeziehung der Bewerbung in das Auswahlverfahren nachgefordert.

Sofern dennoch die Rücksendung der Unterlagen gewünscht wird, ist den Bewerbungsunterlagen ein frankierter Rückumschlag beizulegen. Andernfalls werden die Bewerbungsunterlagen nach Abschluss des Ausschreibungsverfahrens vernichtet.

Bewerbungen per E-Mail sind möglich. Bitte nutzen Sie hierfür unser E-Mail-Konto [bewerbungen@nw-fva.de](mailto:bewerbungen@nw-fva.de). Auch hier gelten die oben genannten Regelungen bei Einbeziehung der Bewerbung in das Auswahlverfahren.

Um das Bewerbungsverfahren durchführen zu können, ist es notwendig, personenbezogene Daten zu speichern. Durch die Zusendung Ihrer Bewerbung erklären Sie sich einverstanden, dass wir Ihre Daten zu Bewerbungszwecken unter Beachtung der Datenschutzvorschriften elektronisch speichern und verarbeiten. Weitere Informationen zum Datenschutz entnehmen Sie bitte unserer Datenschutzerklärung unter <https://www.nw-fva.de/datenschutz/bewerbungen>.

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung **bis zum 15.09.2023** unter Nennung des **Kennwortes „WM Waldschutz, Käfer“** an die

Nordwestdeutsche Forstliche Versuchsanstalt  
-Zentrale Stelle-  
Grätzelstraße 2  
37079 Göttingen

Weitere fachliche Auskunft erteilen Ihnen gerne Herr Dr. Rainer Hurling (Tel.: 0551/69401-145; [Rainer.Hurling@nw-fva.de](mailto:Rainer.Hurling@nw-fva.de)) oder Herr Dr. Martin Rohde (0551/69401-186, [Martin.Rohde@nw-fva.de](mailto:Martin.Rohde@nw-fva.de)). Für Fragen zum Bewerbungsverfahren wenden Sie sich bitte an Herrn Dr. Georg Leefken (Tel.: 0551/69401-112; [Georg.Leefken@nw-fva.de](mailto:Georg.Leefken@nw-fva.de)).